

Секционният протокол е в три идентични екземпляра, изработен на трипластова индигирана хартия и е защитен с полиграфическа защита.

10020018

**ПРОТОКОЛ**  
на **СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ**  
в **ИЗБИРАТЕЛНА СЕКЦИЯ**

103100001

за произвеждане на национален референдум на 6 ноември 2016 г.

населено място с. Ваксево кметство с. Ваксево

община Невestino административен район \_\_\_\_\_

район № 10 - Кюстендилски

Днес, 06.11.2016г г., в 23<sup>05</sup> часа секционната избирателна комисия в състав:

Председател: Стефка Цанкова Кандарева

Заместник-председател: Георги Любенов Тасков

Секретар: Бойко Свизнев Георгиев

Членове: 1. Николай Радославов Никифоров 2. Галико Костянтинов Шуканца

3. Цветанка Георгиева Деспянова 4. Христо Николов Исторски

5. \_\_\_\_\_ 6. \_\_\_\_\_

*(вписват се имената на членовете на СИК)*

на основание чл. 20 от Закона за пряко участие на гражданите в държавната власт и местното самоуправление състави този протокол за отчитане на резултатите от гласуването в секцията.

Гласуването започна в 07<sup>00</sup> часа и завърши в 20<sup>00</sup> часа.

**СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ УСТАНОВИ**

1. Брой на гласоподавателите според избирателния списък (сумата от гласоподавателите в избирателния списък при предаването му на СИК и вписаните в допълнителната страница (под чертата):

сепмисотстотини 400  
(с думи) (с цифри)

2. Брой на гласувалите според подписите в избирателния списък, включително и подписите в допълнителната страница (под чертата):

двеста седемдесет и седем 277  
(с думи) (с цифри)

**КОНТРОЛ:** - числото по т. 2 трябва да е по-малко или равно на числото по т. 1

3. Брой на гласувалите според намерените в кутията за гласуване пликове:

двеста седемдесет и седем

277

(с думи)

(с цифри)

КОНТРОЛ: числото по т. 3 трябва да е равно на числото по т. 2.

4. Брой на намерените бюлетини в кутията без плик:

49

0

(с думи)

(с цифри)

## 5. РЕЗУЛТАТИ ОТ ГЛАСУВАНЕТО ПО ПОСТАВЕНИТЕ ВЪПРОСИ

5.1. Подкрепяте ли народните представители да се избират с мажоритарна избирателна система с абсолютно мнозинство в два тура?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	сто и осемдесет	180
	(с думи)	(с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	седемдесет и осем	48
	(с думи)	(с цифри)
в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса	седемдесет и девет	49
	(с думи)	(с цифри)

5.2. Подкрепяте ли въвеждането на задължително гласуване на изборите и референдумите?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	сто тридесет и един	131
	(с думи)	(с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	седемдесет и три	73
	(с думи)	(с цифри)
в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса	седемдесет и три	73
	(с думи)	(с цифри)

5.3. Подкрепяте ли годишната държавна субсидия, отпускана за финансиране на политическите партии и коалициите, да бъде един лев за един получен действителен глас на последните парламентарни избори?

а) брой действителни бюлетини с отговор „Да“	сто шестдесет и един	161
	(с думи)	(с цифри)
б) брой действителни бюлетини с отговор „Не“	седемдесет и две	42
	(с думи)	(с цифри)
в) брой бюлетини без отбелязан отговор, с отбелязани и двата отговора на въпроса или бюлетини, в които не може еднозначно да бъде определен отговора на въпроса	седемдесет и четири	74
	(с думи)	(с цифри)

Всички данни от въпросите 5.1, 5.2 и 5.3 сумата от отговорите „Да“ и „Не“ и числото на бюлетините без отговор по т. 3

6. Брой на недействителните бюлетини и празните пликове:

..... нула  
(с думи)

..... 0  
(с цифри)

а) Брой на недействителните бюлетини - сумата от: бюлетини не по образец; бюлетини зачертани изцяло; бюлетини, в които не е отбелязан нито един отговор и на трите въпроса (празни бюлетини); бюлетини, в които са отбелязани и двата отговора на всички въпроси; повече от една бюлетини, поставени в един плик (брои се за една бюлетина):

..... нула  
(с думи)

..... 0  
(с цифри)

б). Брой пликове в кутията, в които не е намерена бюлетина (празни пликове):

..... нула  
(с думи)

..... 0  
(с цифри)

~~Контрол: Числото по б. трябва да е равно на сумата от пликите по б. и бюлетините по б.~~

7. Брой протокол/и по реда на чл. 279, ал. 3 от ИК на СИК с описани в него/тях спорове за действителността на гласовете (бюлетините), взетите по тях решения от СИК и бележки и възражения на членове на комисията по взетите решения:

..... нула  
(с думи)

..... 0  
(с цифри)

*(Отбелязва се по кои точки от протокола са споровете, взети ли са по тях решения и има ли особени мнения. Протоколът по чл. 279, ал. 3 от ИК, както и текстовете на особени мнения се прилагат и са неразделна част от протокола на СИК.)*

След откриване на деня за гласуване и при установяване на резултатите от гласуването в националния референдум в СИК постъпиха следните заявления, жалби, сигнали и възражения:

..... нула

.....

.....

.....

.....

*(Посочва се от кого и в какво качество е направена жалбата, сигнала, заявлението или възражението и взето ли е решение от СИК. Жалбите, сигналите, заявленията и възраженията и взетите по тях решения, както и особени мнения, ако има такива, се прилагат към протокола и са неделима част от него.)*

Подписите в протокола се положиха в 23<sup>05</sup> часа на 06.11.2016г г.  
Този протокол беше съставен в три еднообразни екземпляра.

**ПОДПИСИ НА ЧЛЕНОВЕТЕ НА СЕКЦИОННАТА ИЗБИРАТЕЛНА КОМИСИЯ**

ПРЕДСЕДАТЕЛ: 

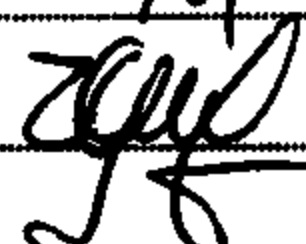
ЗАМ.-ПРЕДСЕДАТЕЛ: 

СЕКРЕТАР: 

ЧЛЕНОВЕ:

1. 

2. 

3. 

4. 

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

\*\*\*\*\*

Протоколът се подписва от всички членове на комисията след съставянето му. Член на комисията не може да откаже да подпише протокола. Член, който не е съгласен с отразеното в протокола, го подписва с особено мнение. Мотивите на особеното мнение са писмени и се прилагат като неразделна част от протокола.

Когато член на комисията е обективно възпрепятстван да подпише протокола, това се отбелязва, като се посочват и причините. Неподписването на протокола от член на комисията не го прави недействителен.